



UWAGI

- BUDYNEK OCIEPŁONY W SYSTEMIE BSO NA BAZIE STYROPIANU SAMOGASNĄCEGO EPS 70-040 gr. 14 cm + TYNK SILOKSANOWY
- COKŁ BUDYNKU - OCIEPŁONY W SYSTEMIE BSO NA BAZIE STYROPIANU SAMOGASNĄCEGO EPS 100-038 gr. 12 cm + OKŁADZINA KLINKIEROWA
- ŚCIANY PIWNICZNE W GRUNCI - HYDROIZOLACJA, STYRODUR XPS 300-034, FOLIA KUBEŁKOWA
- DO GÓRY OKIEN PARTERU TYNK PANCERNY (PODWÓJNA SIATKA)
- OŚCIEŻA OKIEN I DRZWI - STYROPIAN EPS 100-038 gr. 3 cm
- ŚCIANY NADZIEMIA - CIENKOWASTWOWY TYNK SILOKSANOWY BARWIONY W MASIE, BARANEK, UZIARNIENIE 3mm
- OŚCIEŻA I GZYMSY - TYNK DROBNOZIARNISTY 1MM (KOLOR NR 4 - 0019)
- OKŁADZINA KLINKIEROWA COKŁU BRĄZOWA Z CIEMNOSZARĄ FUGĄ, UKŁADAJĄC ODTWORZYĆ WĄTEK NADPROZY OKIEN I DRZWI PIWNIC GZYMSU COKŁOWEGO
- NAROŻA WYKONAĆ STOSUJĄC KSZTAŁTKI KLINKIEROWE KĄTOWE
- ZAMONTOWAĆ NOWE DRZWI STAŁOWE DO PIWNICY RAŁ 7006
- ZAMONTOWAĆ OKNA PCV W PIWNICY
- ZAMUROWAĆ NIEUŻYWANE OKNO NA II PIĘTRZE
- USUNĄĆ WSZYSTKIE RURY WENTYLACYJNE Z ELEWACJI, DOCEŁOWO NALEŻY ZAMONTOWAĆ NA KOMINACH WENTYLACYJNYCH DEFLEKTOWY WSPOMAGAJĄCE WENTYLACJĘ GRAWITACYJNĄ POMIESZCZEŃ
- ZAMONTOWAĆ NAWIEWNIKI PODOKIENNE W POMIESZCZENIACH Z PIECAMI DWUFUNKCYJNYMI.
- WYKONAĆ NOWY GRANITOWY PRÓG WEJŚCIA DO PIWNICY
- OPIERZENIA NA GZYMSACH Z BLACHY TYTANOWO-CYNKOWEJ 0,6mm
- WYMIENIĆ DOLNE ODCINKI RUR SPUSTOWYCH (3,5m) NA TYTANOWO-CYNKOWE 0,6mm
- PARAPETY - BLACHA STAŁOWA POWLEKANA RAŁ 7006,
- PARAPETY OKIEN PIWNICZNYCH - CEGŁA KLINKIEROWA NA KĄTOWNIKACH STAŁOWYCH L120/80/8 MOCOWANYCH KOTWAMI M8/100 DO ŚCIANY
- NA OKNA, KTÓRE NIE ZACHOWUJĄ PIERWOTNYCH PODZIAŁÓW STOLARKI (KRZYŻA ŁACIŃSKIEGO) NAKLEIĆ IMITACJĘ SZPROSÓW 4X1 CM
- DO POZIOMU GÓRY OKIEN PARTERU ŚCIANĘ ZABEAPIECZYĆ ANTYGRAFITI
- NAD WEJŚCIEM DO PIWNICY ZAMONTOWAĆ WANDALOOPORNĄ OPRAWĘ OŚWIETLENIOWĄ
- USUNĄĆ WSZYSTKIE KABLE Z ELEWACJI (NIECZYNNE ODCIĄĆ, CZYNNE UKRYĆ POD OCIEPLENIEM W RURKACH Z TWARDEGO PCV ZGODNE Z NORMĄ BRĄZOWĄ
- ZWODY PIONOWE INSTALACJI ODGROMOWEJ UMIEŚCIĆ POD WARSTWĄ PROJEKTOWANEJ IZOLACJI TERMICZNEJ W RURKACH Z TWARDEGO PCV O GR. ŚCIANKI 5 MM (WG POLSKIEJ NORMY PN- 86 E-05003.01).
- WYKONAĆ REMONT ODTWORZENOWY ZEJŚCIA DO PIWNIC I NOWĄ STAŁOWĄ BALUSTRADĘ RAŁ 7006
- WYKONAĆ OPASKE Z POLBRUKU HOLLAND 6CM Z OBETONOWANYM OBRZEŻEM

OZNACZENIA

DZ2 nowe drzwi stalowe do piwnicy,
OP1  nowe okna piwniczne
 naklejane imitacje szprosów PCV 4x1 cm
 ----- ocieplenie ścian piwnicznych w gruncie
 (12) (14) grubość styropianu
 ① oznaczenia kolorów

DOBÓR BARW - wzornik Baunit Life

kolory narzucone przez WKZ dla budynków ul. Mickiewicza nr 35-49

- ① kolor główny elewacji - 0216
- ② ryzalit klatki schodowej - 0157
- ③ gzyms wieńczący - 0938
- ④ gzyms międzykondygnacyjny, ościeża, nadproża, - 0019
- ⑤ RAL 7006 Bełoczerw

**HORWAT
ARCHITEKCI**

50-369 Wrocław
ul.M. S.Curie 65/2
tel 601-28-70-40

Obiekt	BUDYNEK WIELORODZINNY Głogów, ul. Mickiewicza 39			ETAP	PB-W
temat projektu	REMONT ELEWACJI			branża	architektura
temat rysunku	REMONT ELEWACJI TYLNEJ - WYMIAROWANIE			skala	1:100
				data	05.2014
projektant	arch. Anna Horwat	upr.bud.nr27/88/Lw w specjalności architektonicznej		rys.nr	05
sprawdz.	arch. Andrzej Horwat	upr.bud.nr28/88/Lw w specjalności architektonicznej		str.nr	